DATE		ID NO.	INITIALS	POSITION .
				FEE DETERMINATION
07-01	05-		BM	O.I.P.E. CLASSIFIER
6/06/01	06	956	VG	FORMALITY REVIEW
3/01	3/22	858	HA	RESPONSE FORMALITY REVIEW
)	8/2	959	HA	

INDEX OF CLAIMS

Rejected	N Non-elected
= Allowed	
— (Through numeral) Canceled	
→ Restricte	

							÷	•••	••••	****	• • • • •	• • • • • •	••
		_											
Cla	im		7	_	٠,		Dat	e			_	-	
	ginal	6	12										
Final)rig	13	3		ĺ								
-	Ă		γ.	┝	1	_		_		-	-	Н	
	4	Ť	┢	-	-			_				H	
	8	+	┢	H	1	-			_	 	_		
	J			T	┪								
(6	77											
	Y					×							
	Z	[/	L	L					_	ļ	_		
			_	L	_					<u> </u>	_		
	9	7	<u> </u>	Ŀ			•	•		+		-	
-	10	₩	Ŀ	┞		12		- 2		 			
-	危		{-	╁	۲			0.					
4	(18)	-	1	1	•					 		\vdash	
15	<u>)</u> 14		Ť,	t		-		 		厂	\vdash		
\vdash	15	1	17	T				Г					
	16		Ħ	T		_							
1	17												
	18										_	<u> </u>	
	(19)	_	رو	1	·	L		L	_	ـــــ	_	ļ	ļ
- 3	20	L		L		1					<u> </u>		l
-	21		_	Ļ			_			<u> </u>	_		ļ
<u> </u>	22 23	1	-	╀	_	ļ	<u> </u>	<u> </u>	┞	1	<u> </u>	╄	ļ
	23 24		-	╀		-	├	-	<u> </u>	+	-	╂	┨
\vdash	╌╴	+	┼-	╀	_	_	\vdash	-	-	╁	╀╌	┼-	۱
-	25 26	•	-	╁			-	┝	-	╁	+	┼	ł
	27		╁╴	\dagger	_	-	\vdash	\vdash	\vdash	十	+	┼-	١
	28		†	Ť	_	T			-		t	†	1
	29		1	1		Г						T	1
	30			T]
	81	_			_								
?	32			1		igspace	_	<u> </u>	_		_	1	4
Ľ	33		ļ	\downarrow		-	-	-	-	+	+	┼-	-
-	34	_	\vdash	\downarrow			+	\vdash	╄	+-	+	+	4
-	35 36		+	+		-	+-	\vdash	+	+-	+	+	$\frac{1}{2}$
\vdash	37		╁	+		+	╁	+	+-	+	+	+	\exists
-	38		+	+		+	+	+	\dagger	+	+	+	1
	39		T	\dagger		†	+		\dagger	+	+	+	1
<u> </u>	40	-	T	†			T	t	1	\top	1	1	٦
\vdash	41	1	1	†	_	T		T	\top	+	1	1	1
	42	1		1					T	\top			
	43	3	I										
	44	_		$oldsymbol{\mathbb{I}}$					\prod				
	45	_		1		<u> </u>	\perp	1	_			_	
L	46		$oldsymbol{\perp}$	4		\perp	\bot	-	+	+	╁	- -	_
 	47		+	4		+	+	+	+	+-	- -	+	_
<u> </u>	48	_1	+	+		+	+	+	+	+	╁	+	
1	148	<u> </u>	_l_			1		1					_

Cla	Claim Date										
Final	Original										
_	51	┪					П			ヿ	
	52										
-	53										
	54										
	55										
	56									Ш	
	57					<u> </u>					
	58				ļ		ļ				
	59				ļ	_		 -			
	60 61				ļ.,	 	 			┝╌╢	
	62				 	-	-	_		\vdash	
—	63			_	-	├	⊢		\vdash	\vdash	
_	64			_	╁	-		 	-	\vdash	
,	65			\vdash	 	\vdash	-	-		-	
\vdash	66	_	_				-	╁		Н	_
_	67			\vdash	 	 	T	 		Н	
	68							<u> </u>		П	
	69								T		
	70								ı	Г	
	71					1	T		1		
	72			Γ							
	73										
	74										
	75			<u> </u>	1_	╙	╙	<u> </u>	ļ		<u> </u>
L	76	ļ		Ļ	1_	$oxed{\bot}$		 	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	77			L	 	1	 _	ļ	_	╄	ļ
\vdash	78	ļ	-	 	 	\perp			-	┼	 -
-	79	-	-	╀┈	+-	+	┼	+	╀	╁	-
\vdash	80	 	\vdash	╀	+-	+	+-	╢	-	 	├
\vdash	82	├	\vdash	╁╴	+-	╁	╂-	+	╁╌	+	\vdash
\vdash	83	<u> </u>		╁	+		+		+-		+
-	84		_		+		+			1	1
	85		1		1	1	†		1		
	86		1	1	1						
	87										
	88	-								┸	
L	89	+		\perp	\perp	1_	\perp	↓_	1	╀	\downarrow
L	90	+-	$oldsymbol{\perp}$			┸	_		\perp	\bot	┺
	91		<u> </u>		\perp		1_			\perp	_
L	92	_	4	Ļ	Ц		_ _	_	- -	\bot	\bot
_	93	+	-	\downarrow	_	_	+	4-	+	+	+
L	94		1	\downarrow	+	\bot	 	+	4	+	+
-	95	_				+	-	+	+	+	+
	96		1	1	+	+	-	+	+	+	+
-	97		-	+	+	+-	+	+	+-	+-	+
\vdash	98		+	+	+	+	+	+	+	+	+
-	10	-	+	+	+	+	+-	+	+	+	+
L_	J. O	٣	1		_i_					1	

E D D D D D D D D D	la	im					Dat	е				
101	nai	riginal										
102 103 104 105 106 107 108 109 110 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 141 142 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 1	I.	-	\sqcup			<u> </u>	_	_				
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148 149					<u> </u>	ļ	-	<u> </u>	_			
104				-		-	-	-		_		
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149					-	\vdash	├-	_				
106		105		-	\vdash	╁	-	 				
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					-		 		 			
109	_			_				_				
110												
111								<u> </u>		<u> </u>		_
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149				_			<u> </u>	_	 	ļ	_	_
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	_	1	1	<u> </u>	ļ.	-	-	-	-	_		-
114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 143 144 145 146 147 148 149 149				\vdash	\vdash	-	-	-	-	\vdash	-	\vdash
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149		-		-	+-	\vdash	+-	\vdash	\vdash	-	-	-
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	_	115	<u> </u>	-	十	\vdash	十	-		-	-	\vdash
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				\vdash	\vdash	T	T		T		Г	\vdash
118 119 .		117	7									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149		118	3									
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149			-		Ĺ		Ĺ			<u> </u>	_	<u> </u>
122 123 124 125 126 127 128 127 128 129 130 131 132 133 134 135 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 140 148 149 148 149 149 149 149 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 140 140 140 141 148 149 148 149 149 140 140 140 140 140 140 140 141 141 142 143 144 1		1_	4				<u> </u>		<u> </u>			
123 124		_		_		ļ	\perp	_	_	_	_	1_
124 125 126 127 128 129 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 143 144 145 148 149 148	_			_	_	$oldsymbol{\perp}$	1	↓_	1	-	-	-
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				-	\vdash	+	+-	╀	╀	┼─	┼	╁
126 127 128 129 130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149		-	_	╁	╁	╁	+	+	╂╌	+	┼	-
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149			_	╁	+	╁╌	+	╁┈	+	┼─	+-	╁┈
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 148 149		_	_	\vdash	+	+	+	╁	+	T		\dagger
130 131 132 133 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				T	+	\top	+	\top	 	1		T
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	_	12	9		T							
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	0						\perp	_	<u> </u>	
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149					1	_		ļ	丄	\perp	-	-
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_			_	- -	╀-	+	4-	┿-	+	+	+
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				+	+	+		╁-	+	+	+	+
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_			+	+	+	+-	+-	+-	+-	+	+
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_			+	- -	+	+	+	+	+-	+	+
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148				+	+	+	\vdash	\top	+	+	†	\dagger
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149												
141		_	_									I
142 143 144 145 146 147 148 149		14	0								1	\perp
143										_		
144 145 146 147 148 149			1				1					-
145		_		1		\downarrow	\bot	_	-	-	-	-
146			_	-	+	\bot	+	-	+	+	+	+
147 148 149				+	+	- -	+	+	+	┨	+	╫
148				+	+		+	+	+	+	+	+
149				+	-+-	+	+	+	十	+	+	+
		-	_	+	+	+-	+	+	+	\dagger	十	+
				\pm	_	1					1	1

If more than 150 claims or 10 actions staple additional she t here

(LEFT INSIDE)

BEST AVAILABLE COPY

ROG Sala